



MAUD ASY 17 LED 8W 4000K blanche

Réglette pour salle d'eau IP20/21, LED et driver intégrés, asymétrique, avec prise et interrupteur
Code : **53026**



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure
IP	IP20/21
IK	IK07
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre
Résistance au feu	750°C
Mode de montage	Mur - surface
Matières / Coloris n°1	corps polycarbonate (PC) blanc
Matières / Coloris n°2	diffuseur / vasque polycarbonate (PC) opale
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	20 LED SMD 5630 SEOUL - 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	1 x 8 W / 9.5 W
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 63 mA
Driver / Alimentation	Direct sur réseau appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	100 %
Facteur de puissance	0,69

Température de couleur	4000 °K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	130 °
Flux lumineux total	800 lm
Efficacité lumineuse	84.21 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	35000 h
Nbre de on/off	20000
Poids net	410 gr
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Applications spécifiques	■ Salle d'eau : autorisé Hors volume
Recommandations d'installation	Pose horizontale ou verticale. Attention IP21 si pose horizontale pour installation "hors volume" ; IP20 si pose verticale pour installation "hors volume". Raccordement avec connexion sans outil.
Autres commentaires	Avec interrupteur et prise. Le corps de l'applique est ASYMETRIQUE.